



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 11/29/2022

গভর্নর ক্যাথি হোকল

কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে স্টেটের লড়াইয়ে অগ্রগতি সম্পর্কে গভর্নর হোকল
ইয়র্কবাসীদের হালনাগাদ তথ্য প্রদান করেন

গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীদের COVID-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষিত থাকা ও চিকিৎসা করানোর
জন্য সরঞ্জামগুলোর ব্যবহার অব্যাহত রাখতে উৎসাহিত করেছেন: টিকা, বুস্টার,
পরীক্ষা ও চিকিৎসা

26 নভেম্বর থেকে 28 নভেম্বর পর্যন্ত স্টেট ব্যাপী 60 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা
হয়েছে

গভর্নর ক্যাথি হোকল আজ কোভিড-19 এর সাথে লড়াই করার ক্ষেত্রে স্টেটের অগ্রগতি
সম্পর্কে নিউ ইয়র্কবাসীদের আপডেট দিয়েছেন।

"নিজেদেরকে এবং তাদের প্রিয়জনদেরকে নিরাপদ ও সুস্থ রাখার জন্য লভ্য সব হাতিয়ারের
সুযোগ নেওয়ার জন্য আমি নিউ ইয়র্কবাসীদের প্রতি সর্নির্বন্ধ অনুরোধ জানাচ্ছি," বলেছেন
গভর্নর হোকল। "টিকার ডোজগুলো নিয়ে হালনাগাদ থাকুন, এবং সমাবেশ বা ভ্রমণ করার
আগে পরীক্ষা করুন যদি আপনার পরীক্ষার ফলাফল পজিটিভ আসে, তাহলে চিকিৎসার
সম্ভাব্য অপশনগুলো সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।"

গত সপ্তাহে, গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে সাধারণ প্রতিরোধমূলক ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য
[সর্নির্বন্ধভাবে অনুরোধ জানিয়েছিলেন](#) - যেমন টিকা সম্পর্কে হালনাগাদ থাকা এবং সঠিক
স্বাস্থ্যবিধি অনুশীলন করা - রেসপিরেটরি সিনসাইশিয়াল ভাইরাস (Respiratory Syncytial Virus,
RSV), ফ্লু এবং কোভিড-19 থেকে সুরক্ষিত থাকতে এবং স্থানীয় হাসপাতালগুলিতে রোগীর
বোঝা কমাতে। ইনফ্লুয়েঞ্জা দ্রুত ছড়িয়ে পড়ছে, [স্টেটব্যাপী ল্যাবরেটরিতে নিশ্চিত করা কেস
সংখ্যা](#) এবং হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী সংখ্যা সম্প্রতি অনেক বেড়েছে।

এছাড়াও গভর্নর হোকল একটি [নতুন জনসচেতনতামূলক প্রচারাভিযান](#) চালু করেছেন যেখানে
নিউ ইয়র্ক স্টেটের স্বাস্থ্য কমিশনার ড. ম্যারি টি. ব্যাসেট তিনটি ভাইরাস - RSV, ফ্লু এবং
কোভিড-19 সম্পর্কে নিউ ইয়র্কবাসীদের সাথে সরাসরি কথা বলছেন - যেগুলো এখন অনুরূপ
লক্ষণসহ স্টেটে ছড়িয়ে পড়ছে এবং গুরুতর অসুস্থতার কারণ ঘটানোর সম্ভাবনা রয়েছে। নিউ
ইয়র্ক স্টেটের স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health) কর্তৃক তৈরিকৃত,

ভিডিওগুলোর মধ্যে রয়েছে পিতামাতার উদ্দেশ্যে বানানো একটি [ছোট ক্লিপ](#) এবং একটি [দীর্ঘতর সংস্করণ](#) এবং [স্বাস্থ্যসেবা প্রদানকারীদের](#) উদ্দেশ্যে বিশেষভাবে বানানো একটি সংস্করণ।

গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদের আরও মনে করিয়ে দেন যে 5 বছর এবং তার বেশি বয়সী শিশুরা এখন [বাইভ্যালেন্ট বুস্টার শট](#) নিতে পারবে যা কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষা বৃদ্ধি করার জন্য সুপারিশ করা হয়।

এছাড়াও গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীদের বাইভ্যালেন্ট কোভিড-19 এর টিকার বুস্টার ডোজ গ্রহণেরও উৎসাহ দেন। বুস্টারের জন্য একটি অ্যাপয়েন্টমেন্ট নির্ধারণ করতে, নিউ ইয়র্কবাসীরা তাদের স্থানীয় ফার্মেসি, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, বা স্বাস্থ্যসেবা প্রদানকারীর সাথে যোগাযোগ করা উচিত; কাছাকাছি অবস্থানগুলো খুঁজতে [vaccines.gov](#) ওয়েবসাইট ভিজিট করুন; জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করুন, অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করুন।

সেইসাথে, নিউ ইয়র্ক জুড়ে [ফ্লু-এর মৌসুম ছড়িয়ে পড়ার](#) সাথে সাথে গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে তাদের বার্ষিক ফ্লু-এর টিকা নিতে উৎসাহিত করছেন। ফ্লু ভাইরাস ও কোভিড-19 সৃষ্টিকারী ভাইরাস উভয়ই ছড়িয়ে পড়ছে, তাই সুস্থ থাকার জন্য এবং স্বাস্থ্যসেবা ব্যবস্থার ওপর অতিরিক্ত চাপ এড়াতে উভয়ের বিরুদ্ধে টিকা নেওয়াই সেরা উপায়।

স্টেটের স্বাস্থ্য বিভাগ [বার্ষিক জনশিক্ষা ক্যাম্পেইন](#) অব্যাহত রেখেছে, প্রাপ্ত বয়স্কদের নিজেদের এবং 6 মাসের বেশি বয়সী শিশুদের ফ্লু এবং কোভিড-19 টিকা দেওয়ার কথা স্মরণ করিয়ে দেওয়ার জন্য। ইংরেজি এবং স্প্যানিশ উভয় ভাষায় বিজ্ঞাপন গত মাসে চালু হয়েছে।

ফ্লু-এর টিকা গ্রহণের ক্লিনিকগুলো সম্পর্কে তথ্যের জন্য, [স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগের সাথে যোগাযোগ করুন](#) অথবা ভিজিট করুন [vaccines.gov/find-vaccines/](#)

আজকের ডাটা সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- **প্রতি 100k-তে কেস সংখ্যা** - 19.74
- **প্রতি 100k-তে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা** - 18.37
- **যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে** - 43,629
- **মোট পজিটিভ** - 3,857
- **পজিটিভের শতকরা হার** - 8.27%**
- **7-দিনে পজিটিভের গড় শতকরা হার** - 7.17%**
- **হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী** - 3,183 (+296)*
- **নতুন ভর্তি হওয়া রোগী** - 1,249*
- **ICU-তে রোগী** - 305 (+23)*
- **ICU-তে ইনটিউবেশনসহ রোগী** - 120 (+21)*
- **মোট ডিসচার্জ** - 366,781 (+844)*

- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত নতুন মৃত্যু - 60*
- HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 59,447*

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

হেলথ কেয়ার ইলেকট্রনিক রেসপন্স ডেটা সিস্টেম (Health Electronic Response Data System, HERDS) একটি NYS DOH ডেটা উৎস যা দৈনিক নিশ্চিত মৃত্যুর ডেটা সংগ্রহ করে যা কেবল হাসপাতাল, নার্সিং হোম এবং প্রাপ্তবয়স্কদের পরিচর্যার ফেসিলিটিগুলি জানে।

গুরুত্বপূর্ণ টীকা: সোমবার, 4 এপ্রিল থেকে ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (Department of Health and Human Services, HHS) কোভিড-19 র‍্যাপিড অ্যান্টিজেন পরীক্ষা পদ্ধতি ব্যবহার করছে এমন পরীক্ষা কেন্দ্রগুলোর জন্য নেগেটিভ ফলাফল সম্পর্কে রিপোর্ট করার বাধ্যবাধকতা তুলে নেওয়ার বিষয়টি কার্যকর করেছে। এর ফলে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের শতকরা পজিটিভ ফলাফলের মেট্রিক্স শুধু ল্যাবের রিপোর্ট করা PCR ফলাফলগুলো ব্যবহার করে হিসেব করা হবে। ইতিবাচক অ্যান্টিজেন পরীক্ষাগুলি এখনও নিউ ইয়র্ক স্টেটকে রিপোর্ট করা হবে এবং প্রতিদিনের নতুন কেসগুলি ও প্রতি 100 হাজার কেসের রিপোর্টিংয়ে PCR এবং অ্যান্টিজেন পরীক্ষা উভয়ই অন্তর্ভুক্ত থাকা অব্যাহত থাকবে। এই পরিবর্তন এবং পরীক্ষা করার রীতি পরিবর্তন হওয়া সহ অন্যান্য বিষয়ের কারণে, কোনো কমিউনিটির উপর ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের জন্য সব চেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হলো প্রতি 100,000 এর মধ্যে কেসের সংখ্যার ডাটা - ইতিবাচকতার শতাংশ নয়।

- CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্টকৃত ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 75,836

NYS DOH ও NYC দ্বারা CDC এর কাছে রিপোর্টকৃত এই দৈনিক কোভিড-19 এর সাময়িক ডেথ সার্টিফিকেটের তথ্যে হাসপাতাল, নার্সিং হোম, প্রাপ্তবয়স্কদের সেবাসদন, বাড়ি, হসপিটাল ও অন্যান্য স্থানগুলি সহ যেকোনো স্থানে মারা যাওয়া ব্যক্তির অন্তর্ভুক্ত আছেন।

প্রতি 100K জনসংখ্যার প্রতিটি অঞ্চলের 7-দিনের কেসের গড় নিম্নরূপ:

অঞ্চল	শনিবার, 26 নভেম্বর, 2022	রবিবার, 27 নভেম্বর, 2022	সোমবার, 28 নভেম্বর, 2022
Capital Region	8.22	8.53	8.82
Central New York	6.58	6.39	6.58
Finger Lakes	7.43	7.72	8.22

Long Island	23.55	23.47	23.93
Mid-Hudson	17.58	17.93	19.19
Mohawk Valley	6.77	7.01	7.39
New York City	22.49	22.89	23.60
North Country	5.97	6.48	7.33
Southern Tier	10.43	11.04	11.49
Western New York	5.95	6.70	7.13
স্টেট ব্যাপী	17.40	17.72	18.37

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রত্যেক অঞ্চলের 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে**:

অঞ্চল	শনিবার, 26 নভেম্বর, 2022	রবিবার, 27 নভেম্বর, 2022	সোমবার, 28 নভেম্বর, 2022
Capital Region	5.26%	5.24%	5.23%
Central New York	3.75%	3.47%	3.56%
Finger Lakes	3.96%	4.01%	4.22%
Long Island	7.46%	7.64%	7.84%
Mid-Hudson	6.89%	7.17%	7.58%
Mohawk Valley	4.12%	4.28%	4.33%
New York City	7.56%	7.75%	7.87%
North Country	4.18%	4.32%	4.55%
Southern Tier	5.41%	5.54%	5.99%
Western New York	5.88%	6.14%	6.19%
স্টেট ব্যাপী	6.83%	6.99%	7.17%

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রতিটি নিউ ইয়র্ক সিটি বরোর 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে **:

NYC এর বরো	শনিবার, 26 নভেম্বর, 2022	রবিবার, 27 নভেম্বর, 2022	সোমবার, 28 নভেম্বর, 2022
Bronx	7.46%	7.60%	7.70%
Kings	7.42%	7.52%	7.61%
New York	7.18%	7.34%	7.50%
Queens	8.32%	8.64%	8.70%
Richmond	6.69%	6.81%	7.17%

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গতকাল, নিউ ইয়র্ক স্টেটে 3,857 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 6,272,132 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগোলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	75,608	32
Allegany	10,425	2
Broome	56,360	25
Cattaraugus	18,670	7
Cayuga	19,672	3
Chautauqua	28,427	5
Chemung	25,824	10
Chenango	11,427	7
Clinton	21,547	7
Columbia	13,134	7
Cortland	12,849	5
Delaware	9,706	4
Dutchess	80,150	52
Erie	259,469	82
Essex	7,347	2
Franklin	11,686	3

Fulton	15,969	6
Genesee	16,063	3
Greene	10,433	2
Hamilton	1,055	-
Herkimer	16,878	2
Jefferson	25,701	16
Lewis	7,083	3
Livingston	13,900	3
Madison	16,256	4
Monroe	184,702	75
Montgomery	14,509	3
Nassau	517,612	360
Niagara	57,665	11
NYC	2,920,506	2,148
Oneida	66,559	24
Onondaga	137,904	35
Ontario	25,041	11
Orange	131,571	109
Orleans	10,167	6
Oswego	33,282	13
Otsego	12,749	2
Putnam	29,814	27
Rensselaer	40,220	18
Rockland	112,578	80
Saratoga	59,132	25
Schenectady	41,960	7
Schoharie	6,325	1
Schuyler	4,221	4
Seneca	7,350	2
St. Lawrence	25,541	6
Steuben	24,471	11
Suffolk	534,394	292
Sullivan	23,292	18
Tioga	13,553	5
Tompkins	25,549	8
Ulster	40,866	24
Warren	18,060	8
Washington	15,087	2

Wayne	21,065	12
Westchester	316,762	214
Wyoming	9,696	4
Yates	4,290	-

নিচের তথ্য হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগীদের মধ্যে কোভিড-19 এর পরীক্ষায় পজিটিভ হওয়া রোগীদের কতজন কোভিড-19/কোভিড-19 সংক্রান্ত জটিলতার কারণে হাসপাতালে ভর্তি হয়েছেন এবং কতজন কোভিড-19 ব্যতীত অন্য কারণে ভর্তি হয়েছেন তাদের সংখ্যা প্রকাশ করে:

অঞ্চল	বর্তমানে হাসপাতালে ভর্তি কোভিড-19 রোগীর সংখ্যা	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি	কোভিডের কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি রোগীর শতাংশ	যেসব রোগী ভর্তির সময়ে ভর্তির কারণ হিসাবে কোভিড উল্লেখ ছিল না	যেসব রোগী ভর্তির সময়ে ভর্তির কারণ হিসাবে কোভিড উল্লেখ ছিল না তাদের শতাংশ
Capital Region	109	69	63.3%	40	36.7%
Central New York	59	31	52.5%	28	47.5%
Finger Lakes	272	67	24.6%	205	75.4%
Long Island	623	300	48.2%	323	51.8%
Mid-Hudson	334	129	38.6%	205	61.4%
Mohawk Valley	24	13	54.2%	11	45.8%
New York City	1,519	644	42.4%	875	57.6%
North Country	42	24	57.1%	18	42.9%
Southern Tier	68	22	32.4%	46	67.6%
Western New York	133	46	34.6%	87	65.4%
স্টেট ব্যাপী	3,183	1,345	42.3%	1,838	57.7%

ওমিক্রন ভ্যারিয়েন্ট বর্তমানে সংক্রমণরত ভাইরাসের 95% এর প্রতিনিধিত্ব করে। ভ্যারিয়েন্ট ট্র্যাকিং সম্পর্কে আরো তথ্যের জন্য অনুগ্রহ করে এখানে ভিজিট করুন: [কোভিড-19 ভ্যারিয়েন্ট সংক্রান্ত ডাটা | স্বাস্থ্য দপ্তর \(Department of Health \(ny.gov\)\)](#)

শনিবার, 26 নভেম্বর থেকে সোমবার, 28 নভেম্বর পর্যন্ত, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 60টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 59,447 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, ভৌগলিক ভিত্তিতে বিশদ তথ্য নিম্নরূপ:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Albany	1
Bronx	4
Cattaraugus	1
Cayuga	1
Chemung	1
Chenango	1
Clinton	1
Columbia	2
Dutchess	1
Erie	2
Herkimer	1
Jefferson	1
Kings	10
Monroe	5
Nassau	3
New York	3
Oneida	1
Onondaga	1
Ontario	1
Queens	5
Rensselaer	1
Saratoga	2
Schenectady	1
St. Lawrence	1
Steuben	1
Suffolk	3
Ulster	1
Warren	1
Washington	1
Westchester	2

গুরুত্বপূর্ণ টিকা: স্বাস্থ্য পরিচর্যা ফেসিলিটিগুলি থেকে সপ্তাহান্তে বা ছুটির দিনে HERDS এর তথ্য সংগ্রহ বর্তমানে আর প্রয়োজনীয় নয়। যেখানে উল্লেখ করা হয়েছে মোট সংখ্যার মধ্যে 11/26/2022-11/28/2022 পর্যন্ত তিন দিনের ক্রমবর্ধমান ডাটা অন্তর্ভুক্ত রয়েছে। এর ফলে, কিছু তথ্য সাম্প্রতিক প্রবণতার থেকে বেশি দেখা যেতে পারে। প্রভাবিত ডেটা একটি তারকা দ্বারা চিহ্নিত।

যেসব নিউ ইয়র্কবাসী 5-11 বছর বয়সী শিশুদের জন্য টিকার অ্যাপয়েন্টমেন্ট নিতে চান তাদেরকে তাদের সন্তানের শিশুরোগ বিশেষজ্ঞ, পারিবারিক চিকিৎসক, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, ফেডারেলভাবে যোগ্যতাপ্রাপ্ত স্বাস্থ্য কেন্দ্র (Federally Qualified Health Centers, FQHC), গ্রামীণ স্বাস্থ্য কেন্দ্র, বা যেসব ফার্মেসি এই বয়সদলের জন্য টিকাদান কার্যক্রম পরিচালনা করছে তাদের সাথে যোগাযোগ করতে উৎসাহিত করা হচ্ছে। মা-বাবা ও অভিভাবকরা কাছাকাছি অবস্থান খুঁজে পেতে ভিজিট করতে পারেন vaccines.gov তাদের জিপ কোড 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন বা কল করতে পারেন 1-800-232-0233 নম্বরে। নিশ্চিত করুন যে প্রোভাইডার ফাইজার-বায়োএনটেক কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়স দলের জন্য অন্য কোভিড-19 টিকা এখনো অনুমোদিত নয়।

বিশেষভাবে এই বয়সী শিশুদের পিতামাতা ও অভিভাবকদের জন্য নতুন তথ্য, বহুল জিজ্ঞাসিত প্রশ্নাবলি ও উত্তর, ও তথ্যসূত্রের জন্য আমাদের [ওয়েবসাইট](#) দেখুন।

###

আরো সংবাদ পাওয়া যাবে এখানে: www.governor.ny.gov-এ
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418